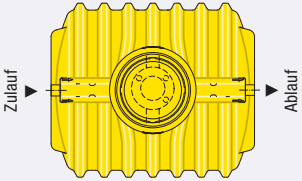
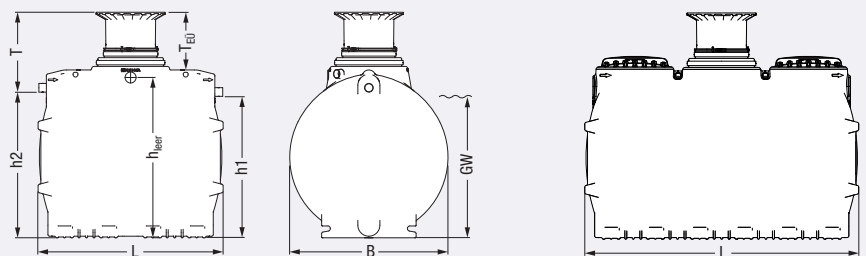


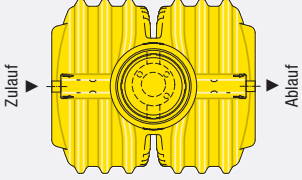
Abflusslose Sammelbehälter

Artikelabbildung	Artikelbeschreibung	Nutzvolumen	Art.Nr.	Stück/Ka./Pa.	PG
	Abflusslose Sammelbehälter <input type="checkbox"/> zum Sammeln von häuslichem Abwasser Zum Einbau ins Erdreich mit Bauzeitschutzabdeckung, Anbohrflächen für Zulauf, Entlüftung und Verbindungsanschluss bis DN 150 Zubehör siehe Seite 242 und 244	6000 l 9000 l	85 471A 85 481A	1/- 1/-	3 3

GW = Grundwasserniveau (Tmin 700 mm)

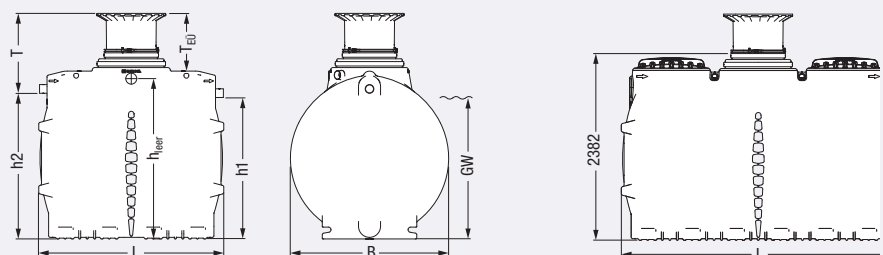


Nutzvolumen	L	B	T		T _{EÜ} = T	GW	h2	h1	h _{leer}
			min.	max.					
6000 Liter	2350	2000	800	- 1005	T - 255	1775	1875	1775	2000
9000 Liter	3470	2000	800	- 1005	T - 255	1775	1875	1775	2000

	Abflusslose Sammelbehälter <input type="checkbox"/> zum Sammeln von häuslichem Abwasser <input type="checkbox"/> mit KESSEL-Klärurm nachrüstbar zur vollbiologischen Kleinkläranlage <i>InnoClean PLUS</i> (siehe Seite 245) Zum Einbau ins Erdreich mit Bauzeitschutzabdeckung, Anbohrflächen für Zulauf, Entlüftung und Verbindungsanschluss bis DN 150 Zubehör siehe Seite 242 und 244	6000 l 9000 l	85 471B 85 481B	1/- 1/-	3 3
---	---	------------------	----------------------------------	------------	--------

GW = Grundwasserniveau (Tmin 700 mm)

Hinweis:
Außenliegende Verbindung der beiden Kammern erfolgt bauseits über Verrohrung (Verbauanweisung auf Anfrage).



Nutzvolumen	L	B	T		T _{EÜ} = T	GW	h2	h1	h _{leer}
			min.	max.					
6000 Liter	2350	2000	800	- 1005	T - 255	1775	1875	1775	2000
9000 Liter	3470	2000	800	- 1005	T - 255	1775	1875	1775	2000